

Informação do produto | FICHA TÉCNICA

TINTA LUMINESCENTE

400 ml, 10,68 oz, 303 g

DESCRIÇÃO GERAL

Tinta à base de solvente composta por pigmentos fotoluminescentes que se carregam com a luz natural ou artificial num curto espaço de tempo para a emitir na escuridão total por um longo período (horas). Ideal para sinalização de vias de evacuação, painéis de emergência, túneis, lugares de estacionamento, artigos decorativos e espaços de segurança. Da mesma forma, também é muito útil para pintar fio de pesca ou engodos para obter iscos luminescentes para a pesca.

O efeito é duradouro e obtém-se o máximo efeito luminoso quando aplicada em superfícies brancas.

Mesmo assim, recomendamos o posterior envernizamento com o verniz acrílico MTN PRO.

CARACTERÍSTICAS

- Secagem muito rápida.
- Não contém chumbo nem outros materiais pesados.
- Boa aderência.
- Facilidade de aplicação e repintura.
- Longa duração da luminescência. A intensidade luminosa depende da quantidade e uniformidade da aplicação.
- Envernizável para melhorar a sua resistência a riscos e intempéries.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Agite muito bem o aerosol antes de o utilizar cerca de um minuto após ter ouvido o ruído do misturador.
- Aplique em superfícies limpas e secas. Remova a corrosão com uma escova de aço. Em plásticos como PS e PP, aplique uma camada de fixação. Em qualquer superfície plástica, observe o comportamento do produto.
- Aplique em camadas finas para obter melhores resultados. É preferível aplicar três camadas finas do que uma espessa. Pode repintar após dez minutos com a mesma tinta.
- Depois de utilizar, inverta o aerosol para purgar a válvula. Se o difusor ficar obstruído, substitua-o por um novo.
- Não aplique em equipamentos ligados e utilize em zonas bem ventiladas.
- Solicite as fichas de segurança.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tipo de ligante:	Acrílico à base de solvente
Cor/Efeito:	Transparente amarelado
Brilho (60°):	<10 %
Luminescência:	>26mcd/m ² após 60'
Secagem ao tato (ASTM D-1640 ISO 1517):	10'
Secagem total (ASTM D-1640 ISO 1517):	20'
Espessura da camada seca:	15 µ/camada
Desempenho teórico:	2 m ² para aerosol de 400 ml
Diluyente:	Acetato de etilo
Vida útil do produto:	5 anos (devidamente armazenado)
Repintura:	Após 10'
Condições de aplicação:	Tº ambiente 8 °C
	Tº da superfície de 5-40 °C
	Humidade máxima 85% R.H.P.

280421

APLICAÇÕES

A tinta tem um acabamento transparente leitoso ligeiramente amarelado, pode ser utilizada de forma surpreendente em inúmeras situações onde for necessário sinalizar um espaço ou um objeto em situação de fraca luminosidade. Funciona de forma excelente, também em contacto com a luz preta. Especialmente indicada para obras de:

- Decoração
- Artes plásticas
- Bricolagem
- Indústria
- Pesca
- Artesanato

IMAGEM



ETIQUETA



COD. BARRAS/BAR CODE

Tinta luminescente/Luminous Paint
EX014PRO950

DIFUSOR



Poitergeist Cap

EMBALAGEM

Capacidade nominal: 400 ml
Resistência do recipiente ao calor: <50 °C
Propelente: DME

Caixa (6 unidades)
205 x 140 x 200 mm



EMPRESA certificada de acordo com as normas de qualidade e ambientais. ISO 9001 - ISO 14001
Made in Europe.